

① 

② 在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

③ 在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

④ 在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

⑤ 在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

(续 表)

溶液	体积
TCL- 5L	60
TCL- 10L	60
TCL- 20L	70
TCL- 50L	100
TCL- 100L	150

续 表

※ 在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

● 实验步骤

1. 在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

2. 在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

3. 在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

4. 在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

5. 在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

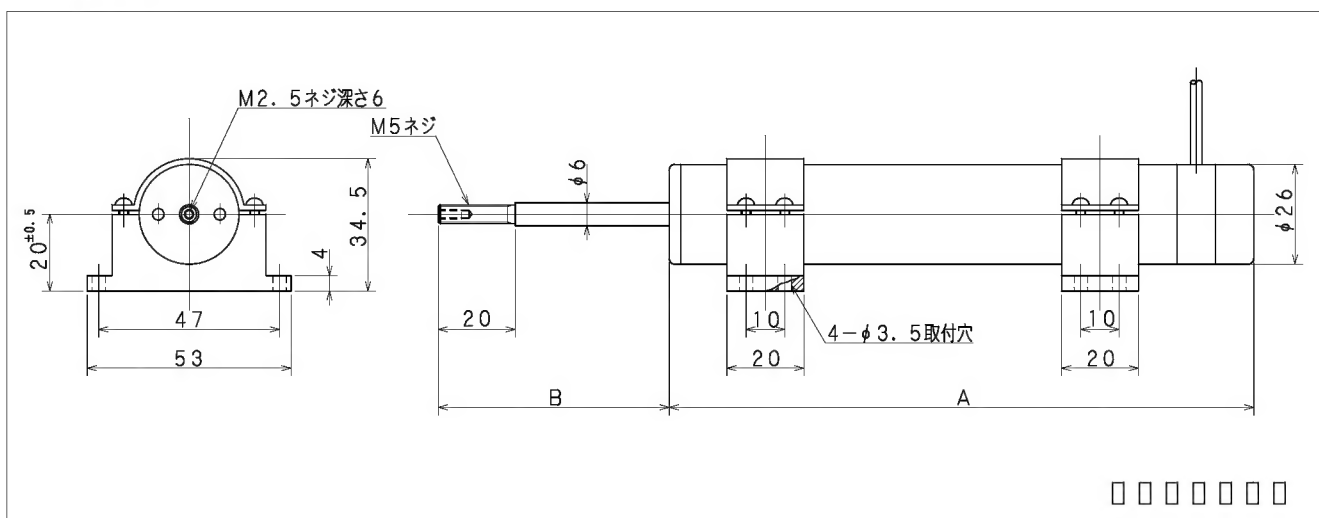
● 实验结果

在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

● 实验结论

在 20℃ 条件下，将 100mL 水加入 100mL 水中，充分混合，测得混合液的体积为 200mL。

●□□□



□□□□□□□

●□□□□□□□□□□

□□□	□□□□	□	□
TCL- 5L	± 5mm	152	60
TCL- 10L	± 10mm	172	60
TCL- 20L	± 20mm	232	70
TCL- 50L	± 50mm	352	100
TCL- 100L	± 100mm	572	150

REV2003

□ □

□ □ □ □	□ □ □ - □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □	± □ □ ± □ □ □ □ □
□ □ □ □	□ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □	□ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □ □	□ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □ □	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □	□ □ □ Ω
□ □ □ □	□ □ □ Ω
□ □ □ □ □ □	□ □ □ °C
□ □ □ □ □ □	□ □ □ °C
□ □ □ □ □ □ □	□ □ □ □ □ □ □ □ □ °C
□ □ □ □	φ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □ □	□ □ □ □ □ - □ □ □ □ □ - □ □
□ □ □	

□ □ □ □ □ □ □ □			
□ □	121-0812	□ □ □ □ □ □ □ □ □ 1-17-16	TEL 03-3850-5431 FAX 03-3850-5436
□ □	121-0064	□ □ □ □ □ □ □ □ □ 5-24-27	TEL 03-3858-3241 FAX 03-3859-1240
□ □ □ □ □ □	550-0006	□ □ □ □ □ □ □ □ □ 1-5-16 □ □ □ □	TEL 06-448-3412 FAX 06-448-0875
□ □ □ □ □ □	485-0802	□ □ □ □ □ 3-69	TEL 0568-79-3509 FAX 0568-79-6501